

## Historische gegevens over kustbroedvogels in Nederland gezocht

In een samenwerkingsverband tussen de Dienst Getijdewateren van Rijkswaterstaat en Sovon wordt momenteel gewerkt aan de samenstelling van een gegevensbestand van alle 'kustbroedvogels' in Nederland: Aalscholver, Eidereend, Kluut, Bontbekplevier, Strandplevier, meeuwen en sterns. Hierbij gaat het om (schattingen van) aantallen broedparen per gebied sinds 1900. Dit project is tevens onderdeel van het project 'oude tijdreeksen' van Sovon en heeft tot doel te komen tot een zo nauwkeurig mogelijke reconstructie van het populatieverloop van de geselecteerde soorten sinds 1900. Ook wordt getracht een beter inzicht te krijgen in de factoren die de populatiegrootte hebben bepaald (reproductie, sterfte, jacht, eierenrapen, verstoring, predatie, verontreiniging en dergelijke).

Een samenvatting van dit project zal verschijnen in de vorm van een 'Atlas van Nederlandse kustbroedvogels', waarschijnlijk als een speciaal nummer van 'Limosa'.

Wij zijn op zoek naar gegevens van genoemde soorten over aantallen broedparen per gebied per jaar. Daarnaast zijn gegevens welkom over aspecten als jacht op sterns (begin 20ste eeuw ten behoeve van de 'hoedjesmode'), rapen van eieren ten behoeve van consumptie, effecten van de Tweede Wereldoorlog, broedsucces en dergelijke. Alle gegevens uit het Waddengebied, Friesland, Groningen, IJsselmeergebied, Noord-

en Zuid-Holland en het Deltagebied zijn welkom. Het gaat in eerste instantie om ongepubliceerde gegevens of gegevens die in moeilijk toegankelijke of weinig bekende bronnen (lokale vogeltijdschriften, archieven en dergelijke) staan.

Reacties (gegevens of tips over waar wij gegevens kunnen vinden) kunnen ongefrankeerd worden gezonden aan onderstaand adres.

■ RWS-DGW, ter attentie van P.L. Meininger, antwoordnummer 217, 4330 VB Middelburg.  
Peter L. Meininger (RWS-DGW, 01180-11 851, Arend J. van Dijk (Sovon. 08895-43 753).